

Handhabung

Denken Sie immer daran: Sie haben eine Waffe und kein Spielzeug in Ihren Händen Halten Sie die Waffe immer in eine sichere Richtung!

Sicherung

Ihr Gewehr ist mit einer manuellen Schiebesicherung ausgerüstet. In der hinteren Stellung (weiße Marke sichtbar) ist es gesichert. Durch Verschieben in die vordere Position (rote Marke sichtbar) ist das Gewehr entsichert.

(rote marke sichtbar) ist das Gewehr entsichert.

Der Sicherungshebel solle wakt in der Position "Sicher" oder "Feuer" eingerastet sein, niemals dazwischen. Lassen Sie Ihre Waffe in gesichertem Zustand bis unmittelbar vor dem Schuß. Berühren Sie nicht den Abzug, wenn Sie die Sicherung betätigen oder wenn Sie noch nicht schießen wollen. Vergewissern Sie sich, daß bei der Betätigung der Sicherung der Lauf ihrer Waffe immer in eine sichere Richtung weist.

Laden und Schießen

WARNUNG: Die eigentliche Waffe enthält kein Blei; man kann jedoch daraus bleihaltige Munition oder Munition, die Bleikomponenten beinhaltet verschießen, was im Staat von Kalifornien als krebserregend gilt, zu Anomalien bei Geburten und/oder Fortpflanzungstoxizität führen kann. Diejenigen, die mit der Waffe schießen, sich neben einer Person aufhalten, die schießt, oder Waffen reinigen, werden hiermit vor den Gefahren gewarnt, die das Blei und Bleikomponenten beinhalten. Sie sollten gesundheitliche Schutzmaßnahmen ergreifen. Vermeiden Sie den Kontakt mit dem Blei bei der Handhabung und waschen Sie sich die Hände nach dem Kontakt. Eine gute Luftventilation ist bei Schießen in geschlossenen Räumen unbedingt notwendig.

Vergewissern Sie sich, daß Sie sich an einem zum Schießen zugelassenen, gefahrlosen Ort befinden und daß Sie über die richtige Munition für Ihr Gewehr verfügen. Verwenden Sie frische Munition ausschließlich in dem auf dem Lauf Ihres Gewehres angegebenen Kaliber. Beachten Sie unbedingt die umseitigen äußerst wichtigen Bedienungshinweise. Achten Sie außerdem unbedingt darauf, daß das Laufinnere Ihres Gewehres völlig frei von Fremdkörpern ist.

Entölen Sie zunächst das Schloß mit einem Tuch und das Laufinnere mit einem Seidenwerkpolster, das Sie an einem Putzstock befestigen.

Wenn Sie das Schloß öffnen – Kammergriff nach oben heben und leicht bis zum Anschlag nach hinten ziehen – wird der Schlagbolzen gespannt und Sie können eine Patrone auf die Ladeluke legen. Beim Schließen wird die Patrone in das Lager eingeführt. Achten Sie beim anschließenden Verriegeln des Schlosses darauf, daß Sie den Kammergriff bis zum Anschlag nach unten drücken. Ihre Waffe ist nun geladen und schußbereit. Der Signalstift (rot) ist sichtbar und steht nach hinten aus der Abschlußkappe heraus (siehe Abb.). Jetzt muß die Waffe **unbedingt sofort** gesichert werden. Schleben Sie den Sicherungshebel nach hinten (weiße Marke sichtbar/siehe Abb.)

Nur wenn das Gewehr gefahrlos in eine Richtung weist, in der sich ohnehin Ihr Ziel befindet, betätigen Sie die Sicherung, indem Sie den Sicherungshebel nach vorne in die Position "Feuer" schieben (roter Punkt wird sichtbar). Achten Sie darauf, daß dabei ihr Finger außerhalb des Abzugsbügels beliebt. Nehmen sie nun das Gewehr in Anschlag und vergewissern Sie sich, daß sich zwischen Ihrem Gewehr und dem Ziel kein Hindernis befindet. Wenn Sie dann das Ziel genau im Visier haben, ziehen Sie den Abzun.

Nach der Schußabgabe wird durch Öffnen und velles Zurückziehen des Schlosses die leere Patronenhulse ausgeworfen.

Entladen

Nach dem Schießen **muß** die Waffe aus Sicherheitsgründen entladen werden. Öffnen Sie die Kammer und überzeugen Sie sich, daß das Patronenlager frei/leer ist.

Zerlegen des Schlosses

Beim Herausnehmen des Schlosses aus der Waffe muß der Schloßhalter gedrückt werden. Zum Entspannen den Kammerstengel im vorderen Drittel einspannen und im Uhrzeigersinn schwenken. Die Feststellschraube mit beigefügtem Schlüssel lösen und die Anschlußkappe abschrauben. Die Schlagbolzenfeder mit der Druckhülse abstreifen. Den Kammerstengel mit dem Schlagbolzen bis zum Anschlag nach hinten ziehen und über die Spannraste abziehen. Der Schlagbolzen läßt sich dann herausheben. Das Zusammensetzen folgt in umgekehrter Reihenfolge.

Einsetzen des Schlosses

Nehmen Sie das Schloß so in die Hand, daß der Kammergriff nach rechts steht. Das Schloß wird durch Schwenken des Kammerstengels gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag gespannt. In dieser Stellung läßt sich das Schloß in die Gewehrhülse einführen.

Einstellung des Matchabzuges

Das Abzugsgewicht kann durch Rechtsdrehung der Schraube a (s. Abb.) erhöht und durch Linksdrehung erleichtert werden.

Ist bei der Überwindung des Druckpunktes ein Nachziehen spürbar, ist dieses durch Rechtsdrehen der Druckpunktschraube b (s. Abb.) zu beseitigen. Löst sich der Schuß ohne spürbaren Druckpunkt, so muß die Druckpunktschraube nach links gedreht werden

Operating Instructions

Attention: You have a gun and not a toy in your hands.

Always point the gun in a safe direction.

Safety

Your rifle is equipped with a manually operated safety lever. In the rear position (white mark visible), it is on safe. By pushing the safety lever into its forward position (red mark visible), the safety catch is released.

Place the safety fully into "safe" or "fire" position – **never in between.** Always keep safety in full "safe" position until ready to fire. Do not place finger on trigger when operating safety or whenever you are not ready to shoot. Place the safety in the "safe" position whenever your rifle is loaded and not to be fired immediately. Be sure the muzzle is always pointed in a safe direction when operating safety.

Loading and shooting

WARNING: The actual firearm does not contain any lead; however, it does fire ammunition containing lead or lead compounds known to the State of California to cause cancer, birth defects and/or reproductive toxicity. Those who discharge a firearm, stand near someone who discharges a firearm or cleans firearms are hereby warned of the dangers presented by lead and lead compounds and should take protective health measures. Avoid exposure to lead while handling and wash your hands after contact. Proper air ventilation is absolutely necessary when shooting indoors

Make sure you are in a safe place to shoot and that you have the correct ammunition for your rifle. Use fresh ammunition only of the type that corresponds to the caliber marked on your rifle barrel. Make sure you have read and understood the important points on the other name of this manual.

points on the other page of this manual.

Make sure the bore of the barrel of your rifle is free from all obstructions.

First of all degrease the bolt with a cloth and run a dry patch through the bore of your

Open the bolt and move it slowly to the rear. The opening stroke cocks the firing pin. Now you can set the cartridge. A closing stroke of the bolt loads the cartridge into the chamber.

Make sure when closing the bolt, the bolt handle is fully pressed down until it comes to a stop. The rifle is now loaded and ready to fire. The signal pin (red) is visible and stands out of the bolt shroud (see pic.). Now you **immediately** have to push the safety lever backwards (white mark visible/see pic.).

With the rifle still pointed in a safe direction and towards your intended target, release the safety by pressing the safety lever forwards to the "fire" position (red mark visible). Make sure your finger is still outside the trigger guard. Raise the rifle to your shoulder after checking to make sure that there is no obstruction between your rifle and the target. When you have the target in alignment with the sights, pull the trigger.

After firing, the empty case is ejected by opening the bolt. A new cartridge can be loaded into the chamber. Your rifle is then ready to fire the next round.

Unloading

For safety reasons it is **absolutely** necessary to unload the rifle after shooting. Open the bolt and check that the chamber is empty/unloaded.

Disassembling the bolt

When removing the bolt, press the bolt stop. For uncocking, swing the bolt handle clockwise. Loosen the securing screw by means of the wrench enclosed with the rifle and screw off the breech bolt shroud. Slip off the firing pin spring with the firing sleeve. Pull back the bolt handle with the firing pin to the stop and withdraw it over the cocking notch. Then the firing pin can be removed.

To reassemble the bolt, proceed in reserve order.

Inserting the bolt

Hold the bolt in your hand so that the bolt handle is directed to the right. The bolt is cocked by swinging the bolt handle counter-clockwise to the stop. In this position, the bolt can be inserted into the receiver.

Adjustment of the match trigger

By turning the screw a (see exploded view) to the right, the trigger weight can be increased and by turning the same screw to the left, it can be reduced. If you feel a certain creep, when reaching the letoff point, this has to be eliminated by turning the trigger pull screw b (see exploded view) to the right. If the trigger can be released without feeling any trigger pressure, the trigger pull screw must be turned to the left.







Operating Instructions

Attention: You have a gun and not a toy in your hands

Always point the gun in a safe direction.

Safety

Your rifle is equipped with a manually operated safety lever. In the rear position (white mark visible), it is on safe. By pushing the safety lever into its forward position (red mark visible), the safety catch is released.

Place the safety fully into "safe" or "fire" position – never in between. Always keep

Place the safety fully into "safe" or "fire" position – **never in between.** Always keep safety in full "safe" position until ready to fire. Do not place finger on trigger when operating safety or whenever you are not ready to shoot. Place the safety in the "safe" position whenever your rifle is loaded and not to be fired immediately. Be sure the muzzle is always pointed in a safe direction when operating safety.

Loading and shooting

WARNING: The actual firearm does not contain any lead; however, it does fire ammunition containing lead or lead compounds known to the State of California to cause cancer, birth defects and/or reproductive toxicity. Those who discharge a firearm, stand near someone who discharges a firearm or cleans firearms are hereby warned of the dangers presented by lead and lead compounds and should take protective health measures. Avoid exposure to lead while handling and wash your hands after contact. Proper air ventilation is absolutely necessary when shooting indoors.

Make sure you are in a safe place to shoot and that you have the correct ammunition for your rifle. Use fresh ammunition only of the type that corresponds to the caliber marked on your rifle barrel. Make sure you have read and understood the important points on the other page of this manual.

Make sure the bore of the barrel of your rifle is free from all obstructions. First of all degrease the bolt with a cloth and run a dry patch through the bore of your rifle.

Open the bolt and move it slowly to the rear. The opening stroke cocks the firing pin. Now you can set the cartridge. A closing stroke of the bolt loads the cartridge into the chamber.

Make sure when closing the bolt, the bolt handle is fully pressed down until it comes to a stop. The rifle is now loaded and ready to fire. The signal pin (red) is visible and stands out of the bolt shroud (see pic.). Now you **immediately** have to push the safety lever backwards (white mark visible/see pic.).

With the rifle still pointed in a safe direction and towards your intended target, release the safety by pressing the safety lever forwards to the "fire" position (red mark visible). Make sure your finger is still outside the trigger guard. Raise the rifle to your shoulder after checking to make sure that there is no obstruction between your rifle and the target. When you have the target in alignment with the sights, pull the trigger. After firing, the empty case is ejected by opening the bolt. A new cartridge can be loaded into the chamber. Your rifle is then ready to fire the next round.

Unloading

For safety reasons it is **absolutely** necessary to unload the rifle after shooting. Open the bolt and check that the chamber is empty/unloaded.

Disassembling the bolt

When removing the bolt when removing the solt, press the bolt stop. For uncocking, swing the bolt handle clockwise. Loosen the securing screw by means of the wrench enclosed with the rifle and screw off the breech bolt shroud. Stip off the firing pin spring with the firing sleeve. Pull back the bolt handle with the firing pin to the stop and withdraw it over the cocking notch. Then the firing pin can be removed.

To reassemble the bolt, proceed in reserve order.

Inserting the bolt

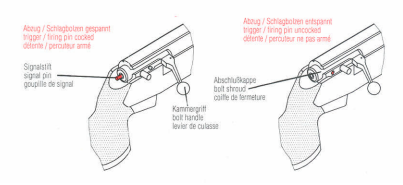
Hold the bolt in your hand so that the bolt handle is directed to the right. The bolt is cocked by swinging the bolt handle counter-clockwise to the stop. In this position, the bolt can be inserted into the receiver.

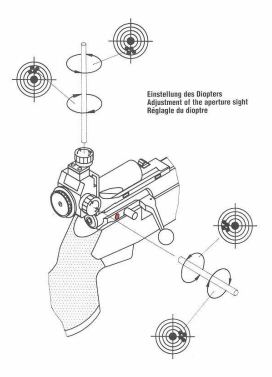
Adjustment of the match trigger

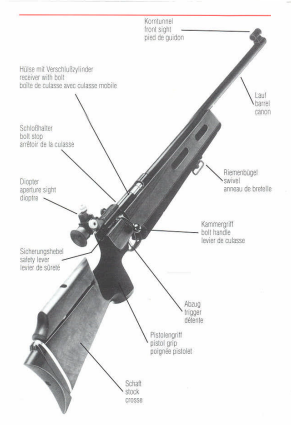
By turning the screw a (see exploded view) to the right, the trigger weight can be increased and by turning the same screw to the left, it can be reduced.

If you feel a certain creep, when reaching the letoff point, this has to be eliminated by

If you feel a certain creep, when reaching the letoff point, this has to be eliminated by turning the trigger pull screw b (see exploded view) to the right. If the trigger can be released without feeling any trigger pressure, the trigger pull screw must be turned to the left.







Pflege

ACHTUNG! Zur Vermeidung von Korrosion muß die Laufbohrung unmittelbar nach dem Schießen trocken durchgewischt, gründlich gereinigt und anschließend mit einem Waffenpflegemittel konserviert werden.

Es ist unbedingt darauf zu achten, daß weiches Material für das Reinigungsgerät

Alle Stahlteile sind von Zeit zu Zeit mit einem guten Waffenöl einzufetten, damit die brünierte Oberfläche gut erhalten bleibt. Nach dem Schießen ist darauf zu achten, daß sich keine Patrone mehr im Lauf befindet und die Waffe nur im entspannten Zustand verwahrt und transportiert wird.

WARNUNG: Im Staat Kalifornien ist bekannt, daß Blei oder Bleikomponenten krebs-erregend sind, Anomalien bei Geburten und/oder Fortpflanzungstoxizität hervorrufen können. Die Personen, die Waffen reinigen, sollten Schutzmaßnahmen ergreifen, um den direkten Kontakt oder die Berührung mit solchen Chemikalien zu vermeiden.

Die Sicherheitsvorschriften für den Umgang mit Waffen müssen unbedingt beachtet und eingehalten werder

Care

Attention! To prevent corrosion, the bore should be wiped dry immediately after shooting, thoroughly cleaned and then be conserved by means of some special gun lubrication.

Make absolutely sure that only soft material is used for the cleaning equipment. From time to time, all steel parts should be oiled with a good gun oil in order to maintain the blue finish surface.

After shooting, make absolutely sure that there is not any cartridge in the barrel and that the weapon is stored and carried in uncocked condition only.

WARNING: Lead or lead compounds are known to the State of California to cause cancer, birth defects and/or reproductive toxicity. Those who clean firearms should take protective measures to avoid contact or exposure to such chemicals.

The safety rules for handling weapons should be followed and observed

Entretien

Attention! Pour éviter la corrosion, l'arme doit être essuyée à sec immédiatement après le tir, nettoyée et ensuite elle doit être conservée à l'aide d'une huile anticorrosive pour armes.

Il faut veiller à ce que des matières molles sont utilisées pour l'ustensile de nettoyage. In lattre veiller à de que des materies moites soit unitsées pour conserver la surface bronzée, toutes les pièces d'acier doivent être enduites d'une bonne huile spéciale pour armes de temps en temps.

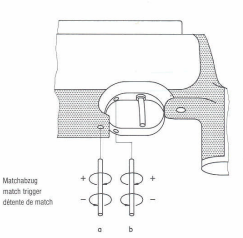
Après le tir, il faut absolument faire attention à ce qu'aucune cartouche ne se trouve

plus dans le canon et que l'arme le n'est gardée et transportée qu'en état désarmé.

ATTENTION: L'Etat de Californie affirme que le plomb peut causer un cancer ou d'autres maladies. Toute personne qui nettoie une arme à feu doit prendre toutes les précautions pour éviter le contact direct avec ce produit chimique. Les prescriptions de sécurité concernant le maniement des armes doivent être observées et suivies strictement.

Abzug Trigger Détente

Die Matchbüchse ist mit folgendem Abzug ausgestattet: The small bore rifle is equipped with the following trigger: La carabine à petite calibre est équippée avec la détente suivante:



Weihrauch Watten

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieser Repetierbüchse.

WEIHRAUCH-Kleinkalibergewehre sind bestens bewährt und aufgrund ihrer Präzision äußerst zuverlässig. In ihrer Konstruktion entsprechen sie den großen Anforderungen, die an moderne Match- und Jagdwaffen gestellt werden.

Bevor Sie die Waffe in die Hand nehmen, machen Sie sich zuerst anhand dieser Bedienungsanleitung mit der Funktion und Handhabung vertraut. Lassen Sie sich von einem Fachmann Anleitungen zur richtigen Bedienung und zum richtigen Umgang mit einer Waffe geben. WARNUNG!

Wenn Sie eine Waffe in die Hand nehmen, vergewissern Sie sich **immer selbst**, ob die Waffe geladen oder ungeladen ist Offnen Sie zuerst das Schloß und vergewissern Sie sich, daß sich keine Patrone mehr im Patronenlager befindet und der Laut vollkon frei von Partikeln oder Verschmutzung ist (siehe Handhabung). Vertrauen Sie in di ing). Vertrauen Sie in dieser Beziehung niemanden außer ihrer eigenen Kontrolle.

Der Umgang mit Sportwaffen erfordert immer größte Sorgfalt und Gewissen-

haftigkeit aller am Schießen beteiligten Personen. Zielen Sie nie auf Personen und gehen Sie auch sonst nie fahrlässig mit Sportwaffen um, ganz gleich, ob sie geladen oder – wie man glaubt – ungeladen sind. Gehen sie davon aus, daß auch die sicherste Waffe durch unsachgemäßen Gebrauch

für Sie und andere gefährlich werden kann. Halten Sie die Waffe stets so, daß Sie und Unbeteiligte nicht gefährdet werden können.

Behandeln Sie jede Waffe immer so gewissenhaft, als wäre sie geladen, selbst nachdem Sie sie persönlich überprüft haben.

Stellen oder legen Sie eine geladene Waffe niemals ab.

Verwahren Sie Schußwaffen und Munition getrennt voneinander, unter Verschluß und außerhalb der Reichweite von Kindern.

Der Finger darf sich nie am Abzug befinden, außer zur gewollten Schußabgabe Verlassen Sie sich **nie** auf die Sicherung der Waffe. Eine Sicherung ist nur ein mechanisches Teil und **kein** Ersatz für mangelnde Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit.

Überzeugen Sie sich, daß die Waffe ungeladen ist bevor Sie sie reinigen. Entladen Sie **immer** die Waffe, bevor Sie sich in ein Haus, Auto, Fahrzeug, Boot, Zelt oder irgendein Gebäude begeben.

Überprüfen Sie Ihr Ziel und den Hintergrund. Fragen Sie sich, was ihr Geschoß treffen könnte, wenn Sie Ihr Ziel verfehlen.

Nehmen Sie weder Alkohol noch Drogen vor und während Ihrer Schießaktivitäten zu sich. Ziehen Sie die Waffe **niemals** mit der Laufmündung auf Sie gerichtet auf sich zu. Steigen Sie nie mit einer geladenen Waffe über einen Zaun oder Graben oder auf einen Baum oder Hochsitz.

Beim Laden und Entladen muß die Waffe mit der Laufmijndung immer in eine sichere

Niemals die Waffe in gespanntem Zustand ablegen.

Schießen Sie nie auf harte Bodenoberflächen oder Wasser . . . Das Geschoß könnte

Legen Sie Ihre Hand **nie** über die Laufmündung, Lassen Sie die Waffe nie an einem Platz zurück, wo sie fallen und ein Schuß losgehen

Verwenden Sie beim Schießen einen Gehörschutz sowie eine Sicherheits-Schießbrille. Überprüfen Sie die Munition auf das richtige zu Ihrer Waffe passende Kaliber

Viele Munitionsbezeichnungen klingen ähnlich. Vergewissern Sie sich, daß Sie keine falsche Munition in Ihrer Waffe verwenden.

Wir empfehlen Ihnen keine alte oder wiedergeladene Munition zu verwend

Zuschauer sollten sich während des Ladens, Entladens und Schießens **immer** mindestens 3 m hinter dem Schützen befinden.

Laden Sie die Waffe nur, wenn Sie auf dem Schießstand bereit zum Schießen sind; entladen Sie sie, wenn Sie auf dem Schießstand bereit zum Schießen sind; entladen Sie sie, wenn Sie den Schießstand verlassen. Transportieren Sie eine Waffe nie in Ihrer Tasche, Handtasche oder hinter den Gürtel geklemmt. Verwenden Sie immer ein Futteral oder Koffer oder ein passendes Holster mit Sicherheitsbügel.

Versuchen Sie nie, den Abzug zu verstellen. Durch Veränderungen des Abzugsvorweges wird die Einrasttiefe der Rasten verändert. Dies könnte gefährlich werden. Bei der Handhabung, beim Zerlegen und beim Zusammenbau der Waffe darf **keine** Gewalt annewendet werden.

Achten Sie immer darauf, daß sich die Waffe in einwandfreiem Zustand befindet. Bei Einwirkungen von außen, z. B. Korrosion, Herunterfallen usw. muß die Waffe von einem Fachmann überprüft werden.

Unsachgemäße Handhabung und mangelnde Pflege können die Sicherheit und die Funktion der Waffe beeinträchtigen. Achten Sie immer darauf, daß auch das Laufinnere gereinigt und nicht verstoptt ist, wie z.B. durch Munitionsrückstände. Veränderungen an den Waffen dürfen nur von autorisierten Fachleuten vorgenomm Unsachgemäße Eingriffe, Beschädigungen oder Veränderungen durch Dritte lassen jeden Gewährleistungsanspruch verfallen.

Bitte beachten Sie, daß auch die sicherste Waffe durch unsachgemäßen Umgang für Sie und andere gefährlich werden kann.
Schießen mit ungeladener Waffe ist zu vermeiden, um Abnutzung oder Bruch von

Teilen zu verhüten

Für Schäden, die durch falschen Gebrauch entstehen, kann der Hersteller nicht haftbar

gemacht werden. WARNUNG: Die eigentliche Waffe enthalt kein Blei; man kann jedoch daraus bleihaltige Munition oder Munition, die Bleikomponenten beinhaltet verschießen, was im Staat von Kalifornien als krebserregend gilt, zu Anomalien bei Geburten und/oder Fortpflanzungstoxizität führen kann. Dielenigen, die mit der Waffe schießen, sich neben einer Person aufhalten, die schießt oder Waffen reinigen, werden hiermit vor den Gefahren gewarnt, die das Blei und Bleikomponenten beinhalten. Sie sollten gesundheitliche Schutzmaßnahmen ergreifen. Vermeiden Sie den Kontakt mit dem Blei bei der Handhabung und waschen Sie sich die Hände nach dem Kontakt. Eine gute Luftventilation ist beim Schießen in geschlossenen Räumen unbedingt notwendig

Sorgen Sie dafür, daß diese Bedienungsanleitung unbedingt immer beim Gewehr ist, insbesondere wenn es verkauft, verliehen oder sonstwie Dritten überlassen wird. Falls Sie noch irgendwelche Fragen zur Waffe und ihrer Handhabung haben, setzen

Sie sich mit uns in Verbindung. Wir erteilen gerne weitere Auskünfte

weinrauch Guns

We congratulate you on your new repeater.

WEIHRAUCH small bore rifles have proved best and, thanks to their precision, they are highly reliable. In their design, they come up to the high standards expected from modern match and hunting rifles.

Before handling any weapon, first thoroughly familiarize yourself with its functions and handling procedure by carefully reading the instruction manual. Get also instructions from a competent firearms instructor before using any gun. WARNING!

Every time you handle a gun you should check it for ammunition. Never ta every limit you raintie a guiry ou should creex in the alminimum. Never lake somebody's word that the gun is unloaded. **Always check for yourself!** Point the muzzle in a sale direction, open the bolt and inspect the chamber to be sure it is empty and the barrel is free of any obstruction (see Operating Instructions).

Special care is devoted to the use of guns for all people taking part in shooting events.

Treat every gun as if it were loaded, even after you have personally checked it . . . all

Never aim at people and do not handle this gun carelessly, regardless of whether it is loaded, or, as you may THINK, unloaded.

Never forget that even the safest weapon can be dangerous for you and for other

persons if not handled correctly.

Never rely on a gun's "safety" to protect you from unsafe gun handling. A safety is only a mechanical device, not a substitute for common sense.

Be certain the gun is unloaded before cleaning.

Always empty guns before entering a house, car, truck, boat, RV, camp or any

building. Do not leave your gun loaded.

Never pull a gun towards you by the muzzle. Don't climb a tree or cross a fence or ditch with a loaded gun.

Load and unload with the muzzle pointed in a safe direction.

Always store guns and ammunition in separate locked cabinets and beyond the reach of children.

Never leave your gun unattended.

When receiving a gun always open the action and check that it's unloaded. Never put your hand over the muzzle of a gun.

Keep your finger "off" the trigger until you are actually aiming at the target ready to shoot.

Be sure of your target and backstop before you shoot. Ask yourself what your bullet will hit if it misses the target. Never shoot at hard flat surfaces or water .

Never put aside the gun with cocked action.

Guns and alcohol or drugs don't mix. Don't take them before or during shooting

Never use force when using, stripping or assembling the weapon

Always use ear protectors and shooting glasses.
Have your gun always inspected by a qualified gunsmith if it has suffered from corrosion, dropping or other external damage.

Incorrect handling and lack of maintenance will impair the function and safety of the weapon. Inspect the barrel for an obstruction. It must be always cleaned. Warranty Claims: the manufacturers of weapons are dispensed from liability for all

claims resulting from unauthorized tampering with any mechanism, damage caused by using force, or modifications made by third parties. All work on weapons must be done by authorized gunsmiths only.

Never put aside the gun loaded.

Avoid dry firing in order to prevent wear or breaking of parts.

Attention: Even the best and safest gun can be dangerous for you and others if it is used the wrong way.

Never leave a gun where it could fall and fire.

Check ammo to be sure it is right size and caliber.

Old or reloaded ammo may de dangerous. We recommend against using it

Spectators should be at least 10 feet behind and away from the shooter while loading, firing and unloading Load the gun only when on the range preparing to fire, and unload it before leaving

the range Never carry any handgun in your pocket, purse or tucked in a belt or waistband. Use

a pistol case or a proper holster with safety flap or strap. Don't try to change your gun's trigger pull, because alterations of trigger pull usually affect sear engagement and may cause accidental firing.

Many ammunition identifications sound similar. Make sure you do not use wrong size ammo in your gun.

We do not warrant for injury caused by abuse.

WARNING: The actual gun/firearm does not contain any lead; however, it does fire ammunition containing lead or lead compounds known to the State of California to cause cancer, birth defects and/or reproductive toxicity. Those who discharge a gun/firearm, stand near someone who discharges a gun/firearm or cleans guns/firearms are hereby warned of the dangers presented by lead and lead compounds and should take protective health measures. Avoid exposure to lead while handling and wash your hands after contact. Proper air ventilation is absolutely necessary when shooting indoors.

Make sure that this instruction manuel is kept with the rifle. It should accompany the rifle if it was ever sold, loaned or otherwise given away to any other person.

If you have any questions referring to this gun and to gun handling, please contact us. We shall be glad to give you further advice

Armes Weihrauch

Nous vous felicitons de l'achat de votre fusil à répétition.

Grâce à leur précision et à leur solidité, les carabines de petit calibre WEIHRAUCH sont des armes éprouvées. Dans leur construction, elles répondent aux exigences posées aux armes de concours modernes et de chasse

Veuillez d'abord vous familiariser avec la fonction et le maniement de l'arme conformément au manuel d'instruction. SVP contactez votre armurier pour des renseignements détaillés avant l'utilisation de l'arme. ATTENTION!

SI vous prenez une arme dans vos mains, vérifiez toujours si la chambre est **vide** et **déchargée**. N'avez pas confiance à la déclaration d'une autre personne. — **Seulement sur votre inspection**. Pointez la carabine vers le sol, ouvrez la culasse, et inspectez la chambre, et le canon pour vous assurer qu'ils sont vides (voir Maniement).

L'usage d'armes de sport exige toujours la plus grande attention et les scrupules les plus minutieux de la part de toutes les personnes participant au tir. Manipulez une arme toujours comme si elle était chargée, même si vous vous êtes

Conservez les armes et les munitions sous clé, dans des endroits séparés, au-dehors de la portée d'enfants.

N'abandonnez jamais votre arme sans surveillance.

Ne visez jamais des personnes et ne maniez jamais l'arme avec négligence, peu importe qu'elle soit chargée cu – comme on pourrait le croire – non chargée. Veuillez prendre en considération que même l'arme la plus sûre peut, suite à un maniement non idoine, devenir dangereuse et pour vous-même et pour d'autre

Veuillez toujours observer: Ne posez jamais le doigt sur la détente, sauf pour le tir

N'usez jamais de force lors du maniement, du démontage et du montage. Ne comptez jamais sur la sûreté d'une arme. La sûreté n'est qu'une pièce méchanique, pas une compensation pour un manque d'attention! Avant le nettoyage, il faut **décharger** l'arme.

Il faut toujours **décharger** l'arme avant d'entrer dans un bâtiment et avant de monter dans une voiture, un bateau etc.

Avant de tirer, il faut contrôler la cible et les environs que vous pourriez éventuellement toucher.

Ne consommez jamais ni alcool ni drogues avant et pendant le tir Ne tournez jamais la bouche de l'arme vers vous-même.

Il ne faut également pas traverser une clôture ou un fossé ou monter sur un arbre avec l'arme charoée

Chargez et déchargez l'arme **toujours** avec le canon tourné dans une direction sûre.

Ne jamais déposer l'arme avec le système armé.

Ne tirez jamais sur une surface dure ou dans l'eau . . . les cartouches pourraient

Ne mettez jamais la main sur la bouche du canon.

Il ne faut iamais laisser une arme sans surveillance. Elle pourrait tomber et se

Utilisez toujours un casque anti-bruit et des lunettes de tir

Il faut contrôler les cartouches pour le calibre juste.

Des cartouches vieilles ou rechargées peuvent être dangereuses. Nous ne recommendons

Attention! Beaucoup de marques de munition se ressemblent. Il faut seulement utiliser la munition juste dans l'arme!

Chargez votre arme uniquement sur la place de tir et déchargez-la avant de quitter la place de tir. La distance minimum entre tireur et spectateur doît être en minimum trois mètres.

Ne portez jamais une arme dans la poche, la serviette, la ceinture etc. Il faut toujours avoir un étui assorti avec une fermeture. Ne manipulez jamais le mécanisme de la détente.

Veuillez prendre en considération que l'arme doit être vérifiée par un spécialiste en cas d'influences extérieures, comme par exemple en cas de corrosion ou si l'arme est tombée, etc.

Un maniement incorrect et un entretien incomplet peuvent porter atteinte à la fonction on manmente de un requeste nuorippe peuvent porter autente à la fonction et la sôrêté de l'arme. Assurez-vous que le canon est vide et net, et n'est pas obstrué. En cas de manipulations non idoines du mécanisme, de dommages ou de modifications par des tiers, le fabricant est dispensé de toute réclamation de garantie. Seuls des spécialistes autorisés peuvent effectuer des modifications de l'arme.

Ne jamais déposer l'arme armée.

Eviter de tirer à vide pour préserver des parts d'usure ou de rupture.

Attention: Même une arme à toute éprouve peut devenir dangereuse pour vous et pour d'autres si vous l'abusez. Portez l'arme toujours avec prudence. Aucune garantie en cas d'abus.

Attention: L'arme elle-même ne contient pas de plomb. Mais on peut utiliser dans l'arme des munitions en plomb ou des munitons qui contiennent des particules de plomb. Aux Etats-Unis, l'Etat de Californie affirme que cela peut causer un cancer, ou des anomalies chez les futurs nouveaux-nés, ou de la toxicité reproductive. Nous prévenons alors tous les gens qui tirent avec une arme ainsi que tous ceux qui se trouvent à côté d'un tireur ou près d'une personne qui nettoie une arme. Il faut prend-re toutes les précautions nécessaires pour protéger sa santé contre le plomb. Evitez le contact direct avec le plomb en vous servant de l'arme et lavez-vous les mains après usage. Pendant le tir à l'intérieur, une bonne aération est indispensable.

Veuillez toujours à ce que ce manuel d'instruction soit joint à l'arme, en particulier si celle-ci est vendue, prêtée ou cédée d'une manière

Si vouz avez des questions relatives à l'arme ou à son maniement, veuillez nous

te	ions-Nr./I	s Détachées Position No./No. de Position	320	8596 U2	Accupawokel Ingger anglo-piece palea angulare de détorna					
		Nr./Reference No./No. de Commande (bgruppe/Price Group/Groupe de Prix Artikel/Article/Article	302	8402 A7	Shift for About Imager pin gouplie de détente					
90	8525 N15	Tunnelkoun/ull hooded hand sight base prof. de guidon en cunnel	323	8585 81	Verstelschiene für Abzyg frigger adjostrig hal glisselne de neglage de la dittente			*>>	B I	
	8420 84	Randesschraube für Kornträtt knurled hebd schew für hen sight träde wij å tete moretee pour faurile de ming	325a	8571 02	Rastisança selir çáchette		-		5	-
-	8421 84	Randerschraube für Adlerange Knurled head screw für magnifier vos a läte maleder peur verne grossossent	325n	8541 83	Role toler sudept			-	1. (1.1)	/
121	8565 85	Korrdist: Vont sight blade feurle de thive	3264	8491 A7	Sett for Nr. 125 per for no. 125 groupile play no. 126	12	James O.	à.		
223	5422 At	Xiemmschraube für Turmekonntull plamp schew für hooded front sight base ws de serrage du pied de guidon en tunnel	327	8452 Att	Feder für Raststunge sear spring resson de gächette	_00		# J"		
Mita	8470 57	Logit Kall, 22 fir barrel call, 22 fit, cabbo, call, 22 fit.	328	8426-84	Hintere Schraube für Abzügskasten rear schew für frigger höusing vis amere pour bolle du mecanisme de detente		A line like to	1	// //	1
105	8550 R1	0.104.1404.11	9291	8427 84		U	a de la companya de l		19 /	1
3062	8530 117	Schlolifutrung bijt guide nustane de la susasse mobile	330	8428 84	Klemmschraube für Abzug Ingger olamp screw ws de serzog de ta désente			<u></u>		
30/1	8423 84	Schraube für Schlofführung bolt guide scheik vis pour guidage de la cutasse mobile	331s	8500 M5	Verschlufsylinder bolf body culasse mobile			A	3//	1
308	8531 E1	Schlothalter boil stop airtfaic de la culasse mobile	3324	8590 E1	Auspeherkrafte extractor claw gette d'extracteur				/	
309	8450 A1	3 Reder für Schrößhalten bolf stop spring ressort de Lametlan de la curasse müblle	3331	8561 E1	Haltsraffe retaining claw quiffe de maintien		4		200	
			334	8453 CS	Formteder für knallen semicintalar spring für claws resport semi-circivaire pour griffes					
310	8400 A7	Stiff für Schließhalter bolf dep retainer pin gouprile de l'amétoir de la culasse mobile								
NISAS.	7508675	boilt stop retainer pin	3356	8560 MS	Kammergriff 560 handle lexier de colasse	· c	x:			
3124	8495-04	tont stop retainer pin groupfile de l'amétoir de la culasse mobile : Abrogakaisten trigger housing			300 handle	341a 8455 A1	Feder für Rassantt plunger spring ressort die la goupille-pousson	3476 8431 94	Hintere Halteschnaube für Schaft real stock rettlening soziek vis de fikabbn arnere du für	35
3124	8495 04 8570 G2	bolt door reaser pin groupfile de l'arrient de la cultasse mobile Aboupasaire Higger housing bolte du mecanisme de defente Abrupastange Frieder rod	336	8551 f 1	bot handle levier de colasse Druckhuse für Schlagfolzen finns pin sieser	11/10/20/20/20/20	Stunger spring	348 8432-84	rear stock retaining screw	
3124	8495 04 8570 G2 8474 B4	bel ster resone pin groupil de l'imitéro de la cuisase mobile Abroppisasten singen nousing bobin du microstimante de delente bobin du microstimante de delente Absus estange l'ingair de Busto de delente Sestimante for Druckquinis et del poste desputing surreix	336	8551 F1 8454 A1	both tadible invier de colasse bruckhuser für Schlagfolden findig bis Selver marchen de perconur 3 Schlagboldenfieder finnig pis spring	11/10/20/20/20/20	alunger spring respect of la goupile-pousseur Haites: It für Rastabil plunger zehanten pin goopsto de mainten de la goupille-pouss	348 8432 84 sor	rost stock retaining screw wis de fixation amere du für. Vordete Halfeschraube für Schaft ford stock retaining screw	35
313 313 314	8670 G2 8670 G2 8474 B4 8595 G2	bot side resource pro- groupsite of instance die a culsase mobile. Acceptation in the properties of the culture hopper flowing in bothe du mecanisme de disterite. Abrugatistangie region ratio die disterite. Selestant justice für Discrepund (sel dit paint disputation) some voice regional adjusting some voice regional partie de paintable. Winnestituke	336 337 338	8551 E1 8458 A1 8505 E1	Soft model invier de culsaire Dischause für Schlagholzen tring din siever marchen die percorbur 3 Schlaghotzenflister innen pin siener innen pin siener jessent die perculsul Schläghotzen finne pin finne pin	3415 - 9406 A7	sturige: spring researt de la quocilité-pousseur Hattest II für Rasstofft plongé: rétairer pa quopois de munitien de la goupille-pouss 55/2. par couvoir	348 8432 84 sor	real stock letta ming screw viside fixation arriver du 157. Vordere Halteschraube für Schaft frost stock setaming screw viside fixation awart de 150. Fightungsstock für Schaffkacipe butf didfe guide, guide de la staque de cooche	35
313 313 314 315	8495 04 8570 02 8474 84 8595 02 8401 67	bod side creamer prin goupling of instruction de la cultasie mobile Abrogavaster Ingger Rossarie Ingger Rossarie Ingger ros Ingger r	336 337 338 339	8551 F1 8454 At 8505 E1	Soft models in invested to violation in invested to percentage in soft of percentage of special violation for percentage of special violation for special violation for special violation for special violation for special violation in invested to violation in invested violation in invested violation in invested violation in invested violation invested violation in invested violation invested violation in invested violation in invested violation invested violation in inv	341b 9406 A7	dunger spring resect de la goupilité-plusion Halles III für Rastellt slorger trainer pri posqu'il de manten de la goupilité-pouss SVr. pri pour pour pri pri pri pri pri pri pouvoir souvoir souvoir souvoir souvoir souvoir	348 8432 84 864 349 8580 L1	real stock retaining screw and the same marked in Sir vivos of flustion merit did Sir Vivoses fulfilled the same state of the same state state state state state state state state of the Sir	35
313 314 315 316	8495 04 8570 62 8474 84 8595 62 8401 A7	both the circumser pile youth of it is made on a coulses mobile Anappassane . Anappassane . Anappassane . Anappassane . Anappassane . Anappassane . Bed of the coulse . Anappassane . Bed of the coulse . Bed of	336 337 338 339	8551 F1 8454 At 8505 E1	Soft handler were or cultained were or cultained floorshape for forthingsteen from goin better market for goin better market for greater Semanticular for semanticular for semanticular	3415 8406 A7 3426 8410 A7 3426 8409 A7 3427 8458 88	alunjar syrning researed to langualite-deutstein Hateres III für Rasteist slonger Hateres III für Rasteist slonger Hateres III für Rasteist spools de manten de la govpiller pouss SS/r. political deutstein Sicre pin Facilitation Sacrinia	348 6432 84 349 8580 11 350 8433 84 351 8481 63	real plock enthance prove via de favades année de sit Voorse s'Alleschische lie Schutt hend door stampes de lie Schutt hend door stampes de lie Schutt hend door stampes de lie sit de lie sold door public de lie public de popular de couche natalepotaude les Fahringspooks quide est pages de couche natalepotaude les Fahringspooks quide estampe sone via de mainlein quide Versielliges Schaffalague quide estampes popular produziable de naties	394 394 394 394 394
313 314 315 316 317	8495 04 8570 02 8474 84 8595 02 8401 A7 8451 A4	the day of the commence of the	336 337 338 339 339	8551 F1 8454 A1 8454 A1 8505 E1 8480 C5 8480 C5 8508 C6 8509 S8	Solt handle sold sold sold sold sold sold sold sold	3410 8406 A7 3426 8410 A7 3426 8409 A7 3427 8458 88 3420 8576 E1	stillinger some greater for til greater for ti	348 8432 84 349 8580 bt 350 8433 84 351 8481 63 352 8434 84	real stock retaining scree via set for the service of the Visioner shallown screen for the Visioner shallown screen for the Visioner shallown screen for the vision shallown screen for the Visioner shallown screen for the Visioner screen for the Visioner shallown screen for the Visioner shall shall be the Visioner shall be visited and the visioner shall be visioner shall be visioner shall be visited and visioner shall be visioner shall be visioner shall be visited and visioner shall be visited and visioner shall be visioner shall be visited and visioner shall be visioner	356 356 356



Garantie Guarantee Bulletin

Für jede WEIHRAUCH-Waffe geben wir die branchenübliche Garantie bis zu einem Jahr.

Ausgereifte Konstruktionen, Lehrenhaltigkeit und bestgeeignetes Material bürgen für lange Lebensdauer und zuverlässige Funktion.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder normale Abnutzung entstehen, auch Feder- und Dichtungsschäden, sind verständlicherweise ausgenommen.

Every WEIHRAUCH Arm is guaranteed on the usual conditions up to one year.

Sophisticated designs, accuracy to gauge and the most suitable material ensure long life and reliable function.

Damage due to improper handling or normal wear and tear, including damage to springs and seals are of course excluded.

Nous offrons pour chacune de nos armes WEIHRAUCH la garantie habituelle d'un an.

Une excellente construction de l'arme sur des principes qui ont fait leurs preuves, et une parfaite qualité du matériel, sont garants d'un bon fonctionnement et de longévité.

Toutes détériorations provenant d'un mauvais maniement ou d'une usure normale, y compris celles des joints ou ressorts, sont exclues.

WEIHRAUCH Sportwaffenfabrik 97634 Mellrichstadt, Postfach 20 Germany

IX/KJ